

Uppgiftslämnaren reserverar sig för eventuella fel i produktinformationen eller felaktigt registrerade uppgifter och förbehåller sig rätten att korrigera och/eller komplettera produktinformation utan föregående avisering

1 GRUNDDATA

Varubeskrivning

Golvbrunnen klarar vertikalt montage och har Ø75 mm utloppsdimension. Används för avledning av avloppsvatten och kan monteras i betong eller träbjälklag med golvbeläggning av plastmatta eller klinker. Utloppsröret är anpassat i längd så man kommer igenom bjälklaget och skarven kommer under bjälklaget. Godkänd i installation för dusch och badkar.

Övriga upplysningar

Golvbrunnen är typgodkänd av RISE samt SINTEF.

Klassificeringar

ETIM ›	-EC010284 -
BK04 ›	-20510 - Golvbrunnar -20508 - Inomhusavloppssystem plast
BSAB ›	-PRB.15 - Golvbrunnar av plast -PRB.1 - PRB.1 - Golvbrunnar
UNSPSC ›	

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn

Faluplast AB

Organisationsnummer

5562927581

Adress

Ryckepingsvägen 7, Ingarvet

Hemsida

www.faluplast.com

Miljökontaktperson

Namn

Magnus Falk

Telefon

023-260 00

E-post

magnus.falk@faluplast.com

2 HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

Policys och riktlinjer

3

INNEHÅLLSDEKLARATION

Kemisk produkt	Nej
Omfattas varan av RoHS-direktivet	Nej
Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion	Nej
Varans vikt	0,525 kg

Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Akrylonitril-butadien polymer (NBR) synonym 1,3-Butadien-akrylonitril polymer	1,5%	9003-18-3		1,5%	O-ring 159x4 mm
Termoplastisk Elastomer, TPE, ospecificerad	0,8%	Övrigt, polymer		0,8%	Tätning på dykrör.
Rostfritt stål EN 1.4310, 6-9,5 % Ni, Bedömning på legeringsnivå	0,6%	12597-68-1	603-108-1	0,6%	Handtag till dykrör.
Rostfritt stål, EN 1.4401, Bedömning på legeringsnivå, 10-13% Ni	1,4%	12597-68-1	603-108-1	1,4%	5 stycken skruvar för fastsättning klämring.
Polypropen (PP)	95,7%	9010-79-1		95,7%	Golvbrunnshus, Kopp, Dykrör, Sil, Klämring, Plugg till sil.

Del av materialinnehållet som är deklarerat 100%

Särskilt farliga ämnen

Varan innehåller INTE några ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of very high concern, SVHC-ämnena) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikts-%

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2019-01-15 00:00:00

Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 2 viktprocent och riktlinjerna i iBVDs redovisningskrav har följts. Eventuell avvikelse från redovisningskraven redovisas nedan.

4 RÅVAROR

Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Nej

Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

5 MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Nej

6 DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Faluplast är ansluten till FTI AB.

Produkten packas i wellpappkartong.

7 BYGGSKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8 BRUKSSKEDET

Finns skötselansvisningar/skötselråd?

Ja

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/EU) för varan?

Ej relevant

9

RIVNING

Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering? Nej

10

AVFALLSHANTERING

Omfattas den levererade varan av förordningen (2014:1075) om producentansvar för elektriska och elektroniska produkter när den blir avfall? Nej

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Lösa delar som kopp, dyrör, silpaket kan återanvändas.

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Hela produkten kan sorteras och materialåtervinnas.

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Hela produkten kan ge värme/energi genom förbränning.

Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering? Nej

När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall? Nej

Avfallskod (EWC) för den levererade varan 170203

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
710 37 70	65120	7392791651206

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
